

安康涂料检测单位油漆有害物质测试

产品名称	安康涂料检测单位油漆有害物质测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

Test Item测试项目	Test Standard测试标准
漆膜厚度 Coating thickness	ASTM D7091-05(铁基非磁性、非铁基非磁性)
	ISO 2808-2007 Method 4A、6B、7B和7D
	GB/T 13452.2:2008 方法4A、6B、7B和7D
	ISO 2360-2003(涡流法)jsgf19310zjh
	GB/T 4957-2003(涡流法)
	ASTM D4138-2007a (破坏法)
	ISO 2808-2007 Method 6A(金相法)
	GB/T 13452.2:2008 方法6A(金相法)
	GB/T 12754-2006(金相法)
	ASTM D6132-2008(超声波法,适用于木漆、塑料涂层)
ISO 2808-2007 方法10(超声波法,适用于木漆、塑料涂层)	
GB/T 13452.2:2008 方法10(超声波法,适用于木漆、塑料涂层)	
漆膜附着力 (划格法) Adhesion	ASTM D3359-09
	ISO 2409-2007
	GB/T 9286-98
铅笔硬度Pencil hardness	ASTM D3363-05
	ISO 15184-98
	BS 3900-E19-1999
	GB/T 6739-2006
漆膜耐冲击性Impact strength	ASTM D2794-93(2004)
	ISO 6272-2:2002
	GB 1732-1993

漆膜耐冲击性Impact strength	JIS K5400 Clause 8.3.2
漆膜**性Taber Abrasion	ASTM D4060-2007
	ASTM D6037-96(2008)高光泽涂层)
	ASTM D3884-09(纺织品涂层)
	GB/T 1768-2006
	ISO 7784-1:1997
线性磨耗linear abrasion	ASTM D6279-03(2007)
	ISO 105 X12-2001
	AATCC 8-2007
落砂磨耗Falling sand abrasion	ASTM D968-05e1 Method A
	FDA 21 CFR 177.1680
RCA磨耗RCA abrasion	ASTM F2357-04
漆膜耐柔性Flexibility	ASTM D522-93a(2008)
	ISO 1519-2002
	GB/T 6742-2007
	GB/T 1731-93
	GB/T 11185-2009
	ASTM D4145-83(2002) (T bend)
耐刮擦测试Scratch test	ISO 1518-1992
	EN ISO 1518-2000
	GB/T 9279-2007
杯突Cupping test	ISO 1520-2006
	GB/T 9753-2007
涂层耐洗刷性Brush resistance	ASTM D2486-2006(墙漆)
	ASTM D3450-00(2005)(内用建筑涂层)
	GB/T 9266-2009(建筑涂料)
密度Density	ASTM D1475(2008)-98(比重瓶法)
	BS 3900-A19-1998(比重瓶法)
	ISO 2811-1:1997(比重瓶法)
	GB/T 6750-2007(比重瓶法)
粘度Viscosity	ASTM D2196-2005 (旋转粘度计法)
	ASTM D5125-97(2005) (ISO流量杯法)
	ASTM D562-01(2005) (斯脱默粘度计)
	ISO 2431-1993 (ISO 流量杯法)
	GB/T 1723-93 (涂-1/涂-4粘度计)
	GB/T 2794-1995 (旋转粘度计或粘度杯法)
	GB/T 9269-2009 B法(斯脱默粘度计)
	GB/T 6753.4-1998 (ISO 流量杯法)
细度Fine degree	GB/T 1724-79
	GB/T 6753.1-2007
干燥时间Dry time	ISO 1517:1973

	GB/T 9273-1988
	GB/T 1728-79(89)
	GB/T 6753.2-86
闪点Flash Point	ISO 3679-2004
	GB/T 5208-2008
漆膜光泽度Gloss of Coating Film	ASTM D523-2008
	ASTM D 5767-95(2004)
	ISO 2813-1994/Cor 1:1997
	BS 3900-D5-1997
	GB/T 9754-2007
涂料遮盖力Hiding Power of paint	ASTM D344-97(2004)
	ISO 2814-73
	ISO 6504-1:1983(白色和浅色色漆)
	GB/T 13452.3:1992(白色和浅色色漆)
	GB 1726-1979
漆膜耐水性(浸泡法) Water resistance(immersion method)	ASTM D870-02
	ISO 2812-2:2007
漆膜耐化学试剂性 (浸泡法) Reagent resistance (immersion method)	ISO 2812-1:2007
	GB/T 9274-1988
	GB/T 9265-2009(建筑涂料耐碱溶液)
漆膜耐溶剂性(擦拭法) Solvent resistance(by Rubbing)	ASTM D5402-2006
	ASTM D4752-03(富锌底漆)
烘烤质量损失Mass loss by baking	ISO 8130-7:1992
	GB/T 21782.7-2008
固体含量Solid content	ISO 3251-2008
	GB/T 1725-2007
溶剂型木器涂料中挥发性有机化合物含量 Volatile organic compounds (VOCs) of solvent coatings for woodenware	GB 18581-2001
不挥发份含量Non Volatile matter	ASTM D1353-09
白垩试验Chalking Test	ASTM D4214-07 Method B